31

126

(6,3)

Hilfsentriegelung

LOCK - gelb / yellow - rot / red

mechanical

release

(7,5)

2x LED STATE - RGB

5 13.5 15,5

31

<u>15,</u>5

(a)

34

135 126

Standard Betätiger

27

Erforderlicher Mindestweg h + zul. Nachlauf

Anfahrrichtung

horizontal (h)

horizontal (h)

47,5

16

Betätiger separat bestellen

not be used as an end stop!

30

Schalter nicht als Anschlag verwenden!
The safety switch must

Please order actuator separately

 \emptyset 5,5 (2x)

31,5

 \oplus

Mittenversatz Betätiger zu Einführöffnung: Center offset between actuator and insertion opening

 $m = max. \pm 2 mm$ m



C	8		Inbetriebnahme: siehe genauere Informationen in der Betriebsanleitung Setup: Check the corresponding information in the Operating instructions. Bei Betätigung der Hilfsentriegelungen darf die Tür nicht unter Zugkräften stehen. When actuating the auxiliary unlocking mechanisms the door must not be under tractive forces.
PI	N	Bezeichnung / Marking	8-polig / 8 pole
X1.	1	OX 1)	Meldeausgang / Monitoring output
X1.	2	UB	Betriebsspannung 24 V DC / operating voltage 24 V DC
X1.	3	IMP	Betriebsspannung Magnet 24 V DC / Solenoid operating voltage 24 V DC
X1.	4	FI1B	Freigabeeingang Kanal B / Enable input, channel B
X1.	5	FO1A	Sicherheitsausgang Kanal A / Safety output, channel A Achtung: Einschaltbedingung abhängig von eingelerntem FlexFunction - Betätiger Attention: Switch-on condition defined by taught-in FlexFunction actuator
X1.	6	FO1B	Sicherheitsausgang Kanal B / Safety output, channel B Achtung : Einschaltbedingung abhängig von eingelerntem FlexFunction - Betätiger Attention : Switch-on condition defined by taught-in FlexFunction actuator
X1.	7	0V	Betriebsspannung 0 V DC / operating voltage 0 V DC
X1.	8	FI1A	Freigabeeingang Kanal A / Enable input, channel A

Die Funktion des Meldeausgangs OX wird durch den eingelernten Betätiger bestimmt. Genauere Informationen finden Sie im Datenblatt 2153710 oder auf www.euchner.de. The function of the monitoring output OX will be defined by the taught-in actuator. You can find further information in the data sheet 2153710 or at www.euchner.de

1)